

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Попов Анатолий Николаевич
 Должность: директор
 Дата подписания: 18.05.2021 09:30:55
 Уникальный программный ключ:
 1e0c38dcc0aee73cee1e5c0981b38731e7497bce8

Аннотация рабочей программы дисциплины

направление 27.03.05 Инноватика

направленность (профиль) «Управление инновациями»

Дисциплина: Б1.В.02 Финансово-экономическая обеспечение инновационной деятельности

Целью дисциплины является достижение студентами экономической, в том числе финансовой грамотности, понимания сущности, закономерностей и связей между экономическими явлениями и процессами в инновационной деятельности.

Задачи дисциплины определяются требованиями к подготовке кадров, установленными в квалификационной характеристике выпускника по направлению 27.03.05 «Инноватика» и заключаются в:

- приобретении практических навыков применения основных инструментов финансового обеспечения инновационной деятельности;
- приобретении практических навыков осмысления текущей финансовой ситуации и принятия наиболее оптимальных финансовых решений в области экономики и финансового обеспечения инновационной деятельности;
- формировании способности оценивать текущую финансовую ситуацию с точки зрения возможностей увеличения доходов предприятия (организации) и дополнительного инвестирования средств.

| | |
|--|---|
| 4.1 Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины | |
| ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных | |
| Знать: | |
| Уровень 1 | основные положения и область применения основных концепций современного финансового обеспечения в организациях (предприятиях) |
| Уровень 2 | базовые концепции управления экономикой и финансированием |
| Уровень 3 | методы экономической оценки инновационных проектов |
| Уметь: | |
| Уровень 1 | устанавливать в организации факторы и движущие силы инновационной |
| Уровень 2 | проводить экономический мониторинг реализации инноваций |
| Уровень 3 | прогнозировать экономические последствия инновационного развития, разработки и реализации |
| Владеть: | |
| Уровень 1 | понятийным аппаратом основных концепций финансово-экономического |
| Уровень 2 | общенаучными методами познания в рамках методологии экономической науки при изучении экономических и финансовых основ инновационной |
| Уровень 3 | навыками научного мышления в сфере принятия эффективных решений в |
| ПК-5: способностью определять стоимостную оценку основных ресурсов и затрат по реализации проекта | |
| Знать: | |
| Уровень 1 | систему обработки и подготовки информации финансового характера |
| Уровень 2 | методику оценки имущественного положения предприятия, структуры активов |
| Уровень 3 | основы инновационного предпринимательства |
| Уметь: | |
| Уровень 1 | оценить экономические результаты инноваций (методы и инструменты) |
| Уровень 2 | анализировать финансовое состояние компании |
| Уровень 3 | правильно делать выводы по результатам решения задач, конкретных ситуаций |
| Владеть: | |
| Уровень 1 | методикой оценки экономических результатов инноваций |
| Уровень 2 | методами оценки различных систем показателей, характеризующих обеспеченность |

СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Раздел 1. Теоретические основы и методология статистики.

Статистические показатели.

Абсолютные и относительные статистические показатели

Анализ временных рядов. /Лек/

Ряды динамики. Средние величины.

Индексный метод анализа.

Виды индексов и примеры их использования.

Раздел 2. Экономические основы управления и эффективность инновационной деятельностью

Экономическая мотивация инновационной деятельности.

Рынок новаций и чистая конкуренция как фактор формирования спроса на инновации.

Инновационное предпринимательство.

Инновационный климат и его оценка.

Факторы, критерии и методы определения экономической эффективности инновационных проектов.

Дисконт и методы его оценки. Факторы, определяющие значение дисконта при обосновании экономической эффективности инновационного проекта. Учет рисков составляющей при оценке дисконта.

Обоснование эффективности инновационных проектов на основе оценки чистого дисконтированного дохода (чистой текущей стоимости). Оценка срока окупаемости, индекса доходности и среднегодовой рентабельности инвестиций.

Экономическая экспертиза инновационных проектов. Бизнес-план проектов.

Экономические показатели эффективности инноваций. Точка безубыточности.

Инновационно-инвестиционные механизмы экономического обоснования реализации инновационного проекта. Оценка рисков проекта. Метод сценариев. Правило рычага.

Бизнес-план проекта.

Раздел 3. Финансовое обеспечение инновационной деятельности .

Финансовая поддержка инновационной деятельности.

Публичная финансовая отчетность – основа определения инвестиционных возможностей инновационной деятельности.

Анализ потребности организации в инвестициях и эффективности использования капитала.

Инвестиции в инновации и финансовая структура капитала организации.

Оценка временно свободных средств организации и их использование для финансирования инновационной деятельности

Выбор вариантов финансирования инновационной деятельности.

Источники инвестиций в инновации. Собственные и заемные средства: структура, оценка возможности использования на инновационные цели. Оптимизация привлечения инвестиций.

Раздел 4. Самостоятельная работа

Подготовка к лекциям

Подготовка к практическим занятиям

Подготовка к зачету

Подготовка к экзамену

Формы текущего контроля успеваемости: дискуссия, контрольная работа, тестирование.

Формы промежуточной аттестации: экзамен (6/3), курсовой проект (6/3), зачет (5/3)

Трудоемкость дисциплины: 83Е